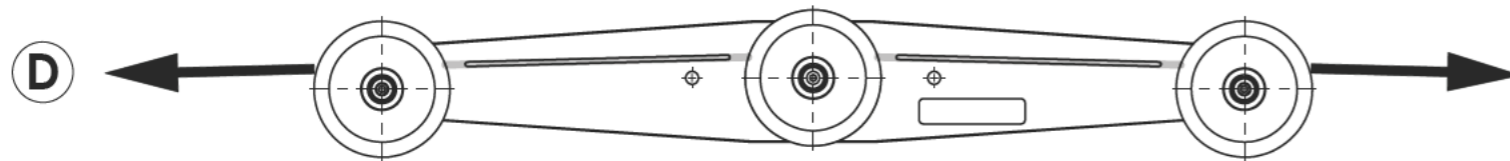


material path

angle of deflection 1,5°



hierzu gehört Platine Z.Nr. 64_258_927

Angaben zu Form- und Lageabweichungen DIN 1101
Längen- und Winkelmaße ohne Angabe DIN ISO 2768 - m
Form- und Lagetoleranzen ohne Angabe DIN ISO 2768 - K
Gewindesenklungen DIN 78, von 90 bis 120 bis Außendurchmesser
Oberflächenbeschaffenheit DIN ISO 1302

mittel	0,5	6	30	120	400	1000	2000	über
	6	30	120	400	1000	2000	4000	bis
Abw.±	0,1	0,2	0,3	0,5	0,8	1,2	2	

Oberfläche

Vorhandene Kanten brechen!

Datum Name
Bearb. 04.09.2012 rj
Gepr.

Honigmann
www.honigmann.com

Schutzvermerk DIN 34 beachten

Maßstab 1:2 Masse (fertig) 2,913 kg

Modell
Ursprung
Werkstoff, Güte, Ausgangsteil

Benennung
3RTS_600 RFS150 3_roller tension sensor

Zeichnungsnummer
64_258_926

Blatt 1
von 2

-0,5
-0,2
+0,4

Z Änderung Name Datum

Originalformat DIN A3